



[Startseite](#) > [Elektro](#) > [Produkte](#) > [Press- und Schneidwerkzeuge](#) > [Akkuhydraulische Press- und Schneidwerkzeuge](#) > [Akkuhydraulische Schneidwerkzeuge](#) > [ES 32 ML / ES 32 F ML Akkuhydraulische Schneidwerkzeuge Ø 32 mm](#)

Akkuhydraulische Schneidwerkzeuge



ES 32 ML / ES 32 F ML Akkuhydraulische Schneidwerkzeuge Ø 32 mm



- **Zum Schneiden von mehrdrähtigen Kupfer- und Aluminium-Kabel (ES 32 ML)**
- **Zum Schneiden von fein- und feinstdrähtigen Kupferkabeln (ES 32 F ML)**
- **Schlanker Schneidkopf - ideal bei kritischen Platzverhältnissen**
- **Leistungsstarke 10,8 V Li-Ion-Akkutechnologie mit Ladezustandsanzeige**

Eigenschaften

- Offener Kopf, drehbar
- Elektronische Steuerung und Überwachung des Arbeitsvorganges
- Ein-Knopf-Bedienkonzept zur Steuerung aller Werkzeugfunktionen
- Komfortable und sichere Einhandbedienung durch ergonomisches 2-Komponenten Kunststoffgehäuse mit Softeinlage
- Ermüdungsfreies Arbeiten durch geringes Eigengewicht
- Automatischer Rücklauf nach vollendetem Arbeitsgang
- Wartungsanzeige mittels LED






[Artikel](#) [Technische Daten](#) [Lieferumfang](#)

Artikel	Artikel-Nr.
Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 32 mm	ES32ML
Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 32 mm, feinstdrähtig	ES32FML

Schneidbereich	max. Ø 32 mm
Schneidkraft [kN]	15 kN
Schneidzeit	8 s bis 10 s (abhängig von Materialstärke)
Anzahl Schnitte	ES32ML: ca. 135 bei 150 mm ² NY, ES32FML: ca. 100 bei H07V-K 1 x 240 mm ²
Akkuspannung	10,8V
Akkukapazität	1,5 Ah, Li-Ion

Akkuladezeit	Artikel	ca. 40 min.	Artikel-Nr.
Gewicht mit Akku		1,8kg	
Umgebungstemperatur		-10 °C bis + 40 °C	

	Artikel	Artikel-Nr.
	Akku 10,8 V / 1,5 Ah, Li-Ion (16,2 Wh)	RAML1
	Ladegerät für 10,8 V Li-Ion Akkus, 230V	LGML1
	Kunststoffkoffer	KKML